

# Zadání bakalářské práce

Student: **Pavel Vaněk**  
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 6209R013 Informační a systémový management  
Téma: **Automatizace procesu pro výrobu automobilních skel z pohledu investic.**

## Automatization of Process for Production Automotive Glass from Investment Point of View.

Zásady pro vypracování:

Analyzujte automatizaci výroby automobilních skel z pohledu investic a uveďte konkrétní příklad investiční akce. Práci strukturujte do následujících částí:

1. Požadavek, nutnost nové investice;
2. Technické zadání pro novou investici;
3. Procedura pro přípravu nové investice;
4. Výběr vhodného stroje, nákup, pre-akceptační test, instalace;
5. Test a náběh výroby, odstranění nedostatků;
6. Příklad konkrétní investiční akce (automatizace procesu);
7. Závěr.

Rozsah práce: 25 stran textu

Seznam doporučené odborné literatury:

Vnitropodnikové směrnice pro AGC Automotive  
Neustupa, Z.: Technické prostředí automatizace, Elektronická skripta, VŠB-TUO, 2003

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **doc. Dr.Ing. Zdeněk Neustupa**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

---

doc. Dr.Ing. Oldřich Kodým  
*vedoucí institutu*

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.  
*děkan fakulty*